


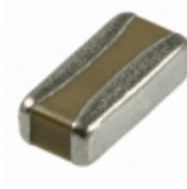




	<h2 style="color: red;">06123C472KAT2S</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">06123C472KAT2S</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 25V X7R 0612
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06123C472KAT2S.pdf</a> <a href="#">2.06123C472KAT2S.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">06123C472KAT2S</a>
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 25V X7R 0612
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

06123C472KAT2S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 06123C472KAT2S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 06123C472KAT2S AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 06123C472KAT2S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>06123C473KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 25V X7R 0612</p>	 <p><b>06123C224MAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0612</p>	 <p><b>06123C224MAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0612</p>	 <p><b>06123C472KAT2U</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 25V X7R 0612</p>
 <p><b>06123C224KAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0612</p>	 <p><b>06123C473MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 25V X7R 0612</p>	 <p><b>06123C224KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0612</p>	 <p><b>06123C224KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0612</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">06123C472KAT2S AVX Corporation</a>	<a href="#">06123C472KAT2S Datenblatt</a>	<a href="#">06123C472KAT2S-Datenblätter</a>	<a href="#">06123C472KAT2S PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 06123C472KAT2S</a>
<a href="#">06123C472KAT2S Electronic</a>	<a href="#">06123C472KAT2S-Komponenten</a>	<a href="#">06123C472KAT2S-Verteiler</a>	<a href="#">06123C472KAT2S-Bild</a>	<a href="#">06123C472KAT2S-Teil</a>
<a href="#">06123C472KAT2S Preis</a>	<a href="#">06123C472KAT2S Hersteller</a>	<a href="#">06123C472KAT2S Bild</a>	<a href="#">06123C472KAT2S Aktie</a>	<a href="#">06123C472KAT2S Inventar</a>
<a href="#">06123C472KAT2S Neu</a>	<a href="#">06123C472KAT2S Original</a>	<a href="#">06123C472KAT2S garantiert</a>	<a href="#">06123C472KAT2S RFQ</a>	<a href="#">06123C472KAT2S Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited